

Inhaltsübersicht.

I. Wissenschaftliche Mitteilungen.

- Almeroth, Hans, Über einige weitere für die Litoralregion des Genfer Sees neue Cladoceren 245.
- Auerbach, M., Bemerkungen über Myxosporidien 145.
- Baumann, H., Das Cor frontale bei decapoden Krebsen 137.
- Chappuis, P. A., Zur Kenntnis der Copepodenfauna von Surinam. I. Cyclopiden 220.
- Dahl, Fr., Die Benennung der Tiere 205.
- Deegener, P., Versuch zu einem System der Assoziations- und Sozietätsformen im Tierreiche 1.
- Delachaux, Theodor, Neue Süßwasserharpacticiden aus Südamerika 315.
- Demoll, R., Die Auffassung des Fliegens der Käfer 285.
- Dewitz, J., Nochmals über die Entstehung der braunen Farbe gewisser Kokons 170.
- Dietz, P. A., Über die Herkunft der Teleostier 79.
- Doflein, F., Die vegetative Fortpflanzung von *Amoeba proteus* Pall. 257.
- Beiträge zur Kenntnis von Bau und Teilung der Protozoenkerne 289.
- Teilung und Tod der Einzelligen 306.
- Enderlein, Günther, Orthopterologica I. 17.
- Dipterologische Studien. XVI. 57. 65.
- Über einige subantarktische Mallophagen 240.
- Beiträge zur Kenntnis der Copeognathen. IV. Zur Kenntnis der Copeognathen des Kongogebietes 254.
- Psyllidologica IV. 344.
- Friedl, P. Hermann, Bryozoen der Adria 225. 268.
- Heinis, F., Tardigraden aus der Umgebung von Triest 94.
- Helfer, H., Vogelbeobachtungen im Frühling 214.
- Krieg, Hans, Pferdstudien an der Ostfront 197.
- Krumbach, Thilo, Schildkröten im Gebiet von Rovigno 73.
- Napschncken in der Gezeitenzone und der Brandungszone der Karstküste 96. 113.
- Kulmatycki, W. J., Bericht über die Regenerationsfähigkeit der *Spadella cephaloptera* Busch 281.
- Kunze, H., Über das ständige Auftreten bestimmter Zellelemente im Centralnervensystem von *Helix pomatia* L. 123.
- Meyer, Arthur, Die biologische Bedeutung der Nucleolen 309.
- Müller, Adolf, Einige neue Gonyleptiden 89.

- Schiche, Otto E., Vorstudien zu biologischen Beobachtungen an *Amiurus nebulosus* Les. 336.
- Schuster, Wilhelm, Freinistende Höhlenbrüter 251.
- Strindberg, Henrik, Neue Studien über Ameisenembryologie 177.
- Verhoeff, Karl W., Zur Kenntnis der Gattungen *Trichoniscus* und *Mesoniscus* 40.
- Viets, Karl, Diagnosen neuer Wassermilben 20. 33.
- Walter, C., Über die Identität von *Feltria circularis* Piersig und *Feltria kulczynskii* Schechtel mit *Feltria composita* Thor 158.

II. Mitteilungen aus Museen, Instituten, Gesellschaften usw.

- Deutsche Zoologische Gesellschaft 256. 286.
 Ergebnisse der Deutschen Tiefsee-Expedition 288.
 Zoologische Abteilung des Großh. Naturalien-Kabinettes zu Karlsruhe 176. 352.
 Zoologisches Institut der Kais. osman. Universität Stambul 176.

III. Personal-Nachrichten.

a. Städte-Namen.

- | | | |
|-------------|--------------|-------------------|
| Berlin 288. | Leipzig 288. | Münster i. W. 32. |
| Kiel 288. | München 288. | Plön 112. |

b. Personen-Namen.

- | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| Apstein 287. | Haecker 287. | Schulze, Franz Eilhard 288. |
| Auerbach, M. 176. 352. | Heider, Karl 288. | Simroth, Heinrich 256. |
| Bauer, Viktor 224. | Hempelmann 288. | Sion, Samuel 176. |
| Brauer, August 256. | Hofer, Bruno 288. | Thienemann, August 112. 288. |
| Braun 286. | Koch, Albert 32. | |
| Bünger, Hans 176. | Kükenthal 286. 352. | |
| Chernel von Chernelháza, Stephan 144. | + Lampert, Kurt 352. | Vanhöffen, E. 256. 288. |
| Demoll, Reinhard 288. | Muhurdarević, Abdulah Wefa-Bej. 176. | + Weltner, Wilhelm 64. |
| Döderlein 287. | Rabl, Karl 288. | + Winter, Fritz 224. |
| | Reimers, Karl 176. | Zarnick, Boris 176. |



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1917

Band/Volume: [49](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Inhaltsübersicht. III-IV](#)